Index of Claims

Applic	ation No
--------	----------

10/767,994

Examiner

B. William Baumeister

Applicant(s)

RAMDANI ET AL.

Art Unit

2815

√ Rej cted
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							J		ـــا	L
										_
Cla	im	L_,				Date	9			
Final	Original									
	1									
	2									
	3	_								
	1 2 3 4 5	_								
	5			_				_		
	6	Щ	_	L	_	\vdash	H		\vdash	Н
	7	-	-			<u> </u>				
<u> </u>	8	Н		\vdash	-	\vdash	-		-	-
	10	\vdash		-	_	-		_	-	-
├	11	Н		\vdash		-				Н
	12					\vdash	Н	Т	-	H
	13						Г			-
	14		П				Г	Г	Г	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20									
	16									
	17									
	18			_				_		
L	19			L			_	_	_	
<u> </u>	20	_	\vdash	_	_		_	_	_	_
	21	_		\vdash			<u> </u>	<u> </u>		
	22 23	_	_	 				┝	<u> </u>	
	23	-	-	-			_	-	\vdash	
	24 25	-	-	\vdash				┢	\vdash	
_	26	\vdash	-	H		H	┢	-	-	┝
	27	-	-	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	27 28		_					-	_	
	29							Г	Г	
	30									
	30 31									
	32 33							L	L_	
	33			$ldsymbol{ld}}}}}}$				L		
	34	_	L	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	igspace
	35 36	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	_	L	<u> </u>
	36	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	37	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	
-	38 39	-	-	\vdash	_	<u> </u>	-	-	-	_
-	40		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	_
	41	Н	-	\vdash	-	\vdash	H	┢	-	
_	42	Н		 	<u> </u>	Н	Н	Н	Н	\vdash
	43		П	Г	М		Г	Т		
	44		П		Т		Π			
	45									
	46									
	47			\Box			匚		匚	
	48			\Box			Ĺ		Ĺ	
L	49	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L	<u> </u>	L	igsqcur
	50						1			

Cla	aim				[Date	9			
Final	Original									
	51									Т
	52		_	\vdash			-		\vdash	
	53				_	_	_		\vdash	
	54	_		\vdash		_			 	
	55									
	56									
	57									
	58									
	58 59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									_
	67						<u> </u>			_
	68			L.		_				<u> </u>
	69					_				<u> </u>
	70									_
	71			$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	72 73			_					L	_
	73		_	_		<u> </u>	_		L	_
	74 75		_	_	_	_	_		_	_
	75		_		_	\vdash	<u> </u>		┝	-
	76			\vdash	_	<u> </u>			┡	<u> </u>
	77		_	_	_		\vdash		⊢	┝
	78		_		-	┝	<u> </u>	_	⊢	-
	79	_	<u> </u>	_		<u> </u>	-	-	-	-
	80 81	_	_	_	_		┝	-	\vdash	\vdash
	82		-		-	 			┢	-
	83		-	_	-	├-	\vdash		\vdash	\vdash
	84	\vdash		\vdash	\vdash	┝	 	-	\vdash	-
	85	_	_	-		\vdash	\vdash	_	\vdash	-
	86				_	\vdash	\vdash	_	┢	-
	87				_	_	Н		\vdash	
	88					\vdash	_	_		
	89									
	90				П					
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97					<u> </u>	L.	L	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$
	98	$oxedsymbol{oxed}$		Щ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	\Box
	99	$oxed{oxed}$	_	Ш		<u> </u>	L	L		L
	400									

100

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim					Date	_			\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149			 			\Box					\vdash
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 √	Final	Original	6/18/04								
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 √		101									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 √		102	L	L	_			_	_	L	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 √		103	<u> </u>		<u>_</u>						Щ
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 √		104			_			_		_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 √		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		106									Ш
109		107			_	<u> </u>			_	_	Щ
110		108			<u> </u>	<u> </u>					Щ
118		109	_		<u> </u>	<u> </u>			\vdash		Н
118	_	110	<u> </u>	-		_	_	_	-	_	Н
118		111	├		├	<u> </u>	<u> </u>		⊢	\vdash	Н
118		112		<u> </u>	├-	├	<u> </u>	Ь—	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
118	ļ	113	├	├	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
118	\vdash	115	\vdash	 	\vdash		-		\vdash	\vdash	Н
118		116	 	⊢	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
118	 	117	-	┢	-	 -	\vdash		\vdash	H	Н
120		118	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
120		119	\vdash		\vdash		\vdash				\dashv
121	-	120	\vdash		 		H		-	-	
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		121		H			H				\vdash
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·	\vdash	122	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	_		
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		123	Т		\vdash	\vdash		\vdash			П
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		124		\vdash				_			П
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		125									
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		126	Г								
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		127									
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		128									
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		129		$oxed{oxed}$	L				_		Ш
132 · 133 · 134 · 135 · 136 · 137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 ·		130	<u>_</u>	L_	_		_	L.	_		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 \dagger 145 i 146 i 147 \dagger 148 \dagger 149 \dagger	L	131	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 \dagger 145 i 146 i 147 \dagger 148 \dagger 149 \dagger	ļ	132	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>	ᆫ	<u> </u>		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 \dagger 145 i	<u> </u>	133	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 \dagger 145 i		134	⊢	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 i 146 147 148 149		135	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		Н
140 141 142 143 144 \(\) 145 \(\) 146 \(\) 147 \(\) 148 \(\) 149 \(\)	<u> </u>	130	-	⊢	⊢		-	-	-		
140 141 142 143 144 \(\) 145 \(\) 146 \(\) 147 \(\) 148 \(\) 149 \(\)	 	137	\vdash	├	-	⊢	-	\vdash		\vdash	
140 141 142 143 144 \(\) 145 \(\) 146 \(\) 147 \(\) 148 \(\) 149 \(\)	 	130	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
141	 - 	140	 	⊢	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
142	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash
143	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
144 \(\sqrt{145} \) i \\ 146 \(\sqrt{147} \) \\ 148 \(\sqrt{149} \) \\ 149 \(\sqrt{149} \)				Н		\vdash	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	Н
145 i 146 147 148 149	 		1	\vdash	\vdash	Т		\vdash	\vdash	Т	\vdash
146 147 148 149	\vdash		1	Т	Т	Г	Г	Т	Г		Н
147 \ 148 \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 149 \ \ 140 \ 14			ΗT	┢	T	T	 	Т	t		\vdash
148 1 149 1		147	1	T	T						
149 [148	\sqcap	Π		T			1		П
		149	Lt								
			1								

··	•
Inday of Claims (continued)	
Index of Claims (continued)	
1 (111)1 (111) 11 1) 111) 111) 111 11 111 1111 1	

Application No. Applicant(s) 10/767,994 RAMDANI ET AL. Examiner Art Unit B. William Baumeister 2815

|--|

Rejected

Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Non-Elected N I Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	L				J			
										_
Cla	im					Date	<u>e</u>	,	,	
_	Original	4								
Final	gi	<u>8</u>								
ш.	ō	6/18/04								
	151 152		\vdash			-	-	-	-	Н
	152	j	-	_		-	┢	┢	 	Н
	153	Ė			_	 	_	\vdash	 	Н
	154	 		1-	_	 	_	\vdash	_	Н
	154 155					_	_	\vdash		П
	156			_		_	_			П
	157					Г				
	158									
	159									
	160									
	161								L	
	162 163					L			<u> </u>	Ш
L	163	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	164	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	164 165 166	_		_		_	_	_	<u> </u>	Щ
ļ	166			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup
<u> </u>	167			-		<u> </u>			\vdash	Н
	168 169 170 171	-		-	-		-	-	\vdash	Н
 	170	-		├-		-	┢	\vdash	\vdash	Н
	170	\vdash	_	⊢	_	_	⊢		-	Н
-	172			\vdash			\vdash			Н
_	173	-	_	⊢	-	-	├	-	-	Н
	173 174 175 176 177	<u> </u>			H		-			Н
	175									М
	176			\vdash						
	177									
	178 179									
	179									
	180			L	L	L				
	181 182		_	_	_		_			
	182	_	_		_	L				Ш
	183		-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	\Box
 	184	_	_	 	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	Ш
	185	<u> </u>	_	 	<u> </u>	\vdash	├-	-	<u> </u>	Н
 	186 187	\vdash	-		-	-	├		\vdash	\vdash
	188	\vdash	_	-	-	-	┝	-	┝	Н
	189		Н		\vdash	\vdash	 		\vdash	Н
	190		\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	191			Н		\vdash			Н	\dashv
	192		-		\vdash	\vdash	 	\vdash	Г	Н
$\overline{}$	193			\vdash	┪	Г	T -	\vdash		Н
	194									П
	195									
	196									
	197									
	198								L_	
	199						L			Ш
1	200			1	ľ		ı	l		1 1

_ 	im		 	0	Date	е]	Cla	aim				Date	е	 	\neg
	_										_							
	ij	Š								Final	ايّ ا							
	Origina	6/18/04								這	Original							
	151	4									201							
	152	7						L]		202							
	153										203							
	154										204							
	155										205							
	156]		206							
	157					<u> </u>					207							
	158										208							
	159				_		乚	_			209							
	160]		210							
	161										211							
	162										212							
	163										213							
	164										214							
	165										215							
	166										216							
	167										217							
	168) ;		218							
	169										219							
	170										220							
	171										221							
	172										222							
	173								1		223							\Box
	174					-			1 1		224							
	175								1		225							
	176								1		226							
	177					Т			1		227							\Box
	178								1		228		7					
	179								1		229		1	Π	Γ			
	180										230							
	181]		231		T	Г				
	182								1		232		T	П				
	183										233		T					П
	184										234		Т					П
	185										235							
	186]		236							
	187										237							
	188										238							
	189	- 0									239							
	190										240		T-					
	191								1		241							П
	192										242		T					
	193										243	$\Box \Gamma$	$oxed{\Box}$					
	194]		244		$oxed{\Box}$					
	195										245		$oxed{\Box}$					
	196]		246							
	197]		247							
	198]		248							
	199]		249		$oxed{oxed}$					
	200										250							

	j		<u></u>				_	_	J		
	-						N. 4.				
Cli	aim	-			<u> </u>	Date	e -		-		
Final	Original										
	251								\vdash		
	252										
	253										
	254										
	255		_	_	_						
	256	_			_	_	L	_	_		
	257	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\square	
	258 259	_	_		_	_	_	_	_	\vdash	
	260				\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	
	261				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	262	H	\vdash	_	\vdash	Н	H	H		Н	
	263		_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	
	264				<u> </u>					П	
	265										
	266										
	267										
	268				_		L		L.		
	269 270				L	_		ļ			
	270				L.	_	ļ	_	_		
	271				<u> </u>	_					
	272 273	_			<u> </u>	_	 	<u> </u>	_	\vdash	
	274	_			-	<u> </u>	-	-	-		
	274 275	-			-		┝	-	-		
	276		_		┢		\vdash	\vdash			
	277				\vdash		Г	П		П	
	277 278										
	279										
	280										
	281				L	_		L	L		
	282		_		_	_					
	283		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					
	284 285			-	<u> </u>	H		_	-		
	286		-		\vdash	-		-		\vdash	
	287				\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
-	288					Н			Н	\vdash	
	289			П		Т	П		П	\neg	
	290										
	291										
	292										
	293							Щ		Ш	
	294		_	\sqcup	L	L	_		$oxed{oxed}$	Щ	
	295			_		_				Щ	
	296		_		H	\vdash	_	H	\vdash	Щ	
	297	-	-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	Н	
	298 299		-	-	 	\vdash	-	_	\vdash	Н	
	300			H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	300			l	L	L			L	ш	